



FRENZELIT Plaque d'étanchéité fibres NOVAPRESS UNIVERSAL

Caractéristiques

Série: NOVAPRESS

Type: UNIVERSAL

Type de fibre: Aramide

Couche anti-collage: Oui

Plage de température: -100 / 200 °C

Pression max.: 100 bar

Caractéristiques (2)

Convient pour fluide: Eau potable, Gaz naturel, Graisse, Air (comprimé), Alcalis faibles, Huile, Fluides frigorigènes, Vapeur basse pression, Lösungsmittel, Aliments & Boissons, Lubrifiant, Carburants, Biodiesel, Acides faibles

Approbation selon: UBA Elastomerleitlinie, BAM, DVGW W270, TA-Luft, GL, WRAS, BS7531 Grade X, EC1935/2004, DVGW, Blow out VDI2200

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.